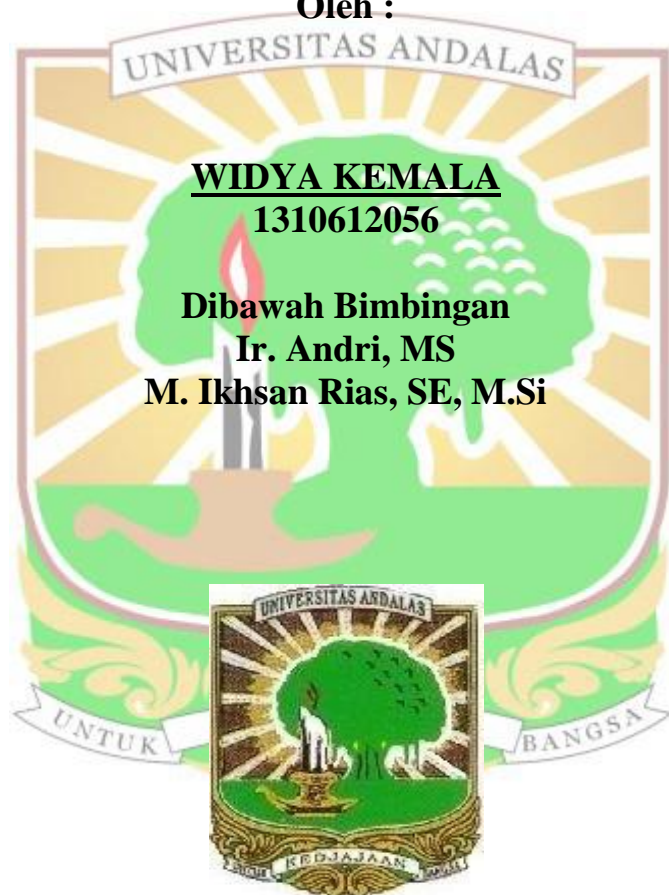


**ANALISIS TITIK IMPAS DAN KEUNTUNGAN USAHA
PETERNAKAN AYAM RAS PETELUR KOKOTEK
REMELKO FARM DI KECAMATAN ULAKAN TAPAKIS
KABUPATEN PADANG PARIAMAN**

SKRIPSI

Oleh :



WIDYA KEMALA

1310612056

Dibawah Bimbingan

Ir. Andri, MS

M. Ikhsan Rias, SE, M.Si

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2017**

ANALISIS TITIK IMPAS DAN KEUNTUNGAN USAHA PETERNAKAN AYAM RAS PETELUR KOKOTEK REMELKO FARM DI KECAMATAN ULAKAN TAPAKIS KABUPATEN PADANG PARIAMAN

Widya Kemala

Bagian Pembangunan dan Bisnis Peternakan
Fakultas Peternakan Universitas Andalas Padang, 2017

ABSTRAK

Penelitian ini dilaksanakan di usaha peternakan ayam ras petelur Kokotek Remelko Farm di Kecamatan Ulahan Tapakis Kabupaten Padang Pariaman pada tanggal 5 April-5 Mei 2017. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui skala produksi dan harga untuk mencapai titik impas (BEP) serta untuk mengetahui dan menganalisis tingkat keuntungan (*R/C Ratio*) dalam satu tahun produksi pada peternakan ayam ras petelur Kokotek Remelko Farm. Metode penelitian yang digunakan adalah metode studi kasus. Data penelitian yang dikumpulkan adalah biaya produksi selama tahun 2016 yang terdiri dari biaya tetap dan biaya variabel, penerimaan selama tahun 2016 yang terdiri dari penjualan telur dan penjualan ayam afkir. Data yang diperoleh dianalisis secara deskriptif kuantitatif yaitu biaya produksi, titik impas dan *R/C Ratio*. Berdasarkan hasil penelitian peternakan ayam ras petelur Kokotek Remelko Farm mencapai *Break Even Point* (BEP) atau titik impas pada skala produksi BEP unit sebanyak 823.053 butir telur dan BEP rupiah Rp 919.882.612,-. Keuntungan usaha ditunjukkan dengan nilai *R/C Ratio* sebesar 1,32, berarti *R/C Ratio* > 1 maka usaha peternakan ayam ras petelur yang dijalankan pada Kokotek Remelko Farm tergolong menguntungkan.

Kata kunci : Titik impas (BEP), keuntungan (R/C Ratio), ayam ras petelur.

